

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215583

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС ПРЭМ 40 мм

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20 мм

Тр. Подпитки

Gmin

0,3

0,3

0,1

0,027

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

22,5

22,5

22,5

6

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 0

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.11.19	24	35,5	70,59	9,42	191,740	-	35,5	44,03	6,36	191,550	-	26,56	0,190	-	-	-	5,106
24.11.19	24	35,6	71,49	9,44	191,990	-	35,5	44,27	6,36	191,940	-	27,22	0,050	-	-	-	5,233
25.11.19	24	35,6	72,08	9,45	192,220	-	35,6	44,47	6,36	192,130	-	27,61	0,090	-	-	-	5,317
26.11.19	24	35,4	72,50	9,42	191,380	-	35,4	44,68	6,37	191,160	-	27,82	0,220	-	-	-	5,342
27.11.19	24	33,7	69,98	9,11	182,110	-	33,6	43,72	6,20	181,450	-	26,26	0,660	-	-	-	4,816
28.11.19	24	35,1	68,63	9,38	189,500	-	34,7	44,83	6,39	187,430	-	23,80	2,070	-	-	-	4,610
29.11.19	24	35,1	68,62	9,36	189,510	-	34,8	44,15	6,38	187,760	-	24,47	1,750	-	-	-	4,718
30.11.19	24	35,1	68,62	9,36	189,790	-	35,0	43,62	6,36	188,960	-	25,00	0,830	-	-	-	4,789
01.12.19	24	35,1	69,84	9,35	189,430	-	34,9	43,72	6,36	188,680	-	26,12	0,750	-	-	-	4,988
02.12.19	24	35,0	70,56	9,34	189,110	-	34,9	44,20	6,36	188,430	-	26,36	0,680	-	-	-	5,019
03.12.19	24	35,0	70,57	9,34	189,030	-	34,9	44,18	6,36	188,350	-	26,39	0,680	-	-	-	5,026
04.12.19	24	35,0	68,73	9,32	188,820	-	34,8	43,39	6,37	188,000	-	25,34	0,820	-	-	-	4,823
05.12.19	24	34,9	65,88	9,30	188,300	-	34,8	42,25	6,36	187,880	-	23,63	0,420	-	-	-	4,472
06.12.19	24	34,9	65,73	9,29	188,690	-	34,9	42,33	6,34	188,370	-	23,40	0,320	-	-	-	4,436
07.12.19	24	35,0	67,39	9,30	188,830	-	34,9	43,19	6,35	188,490	-	24,20	0,340	-	-	-	4,587
08.12.19	24	35,0	67,50	9,31	188,830	-	34,9	43,21	6,35	188,500	-	24,29	0,330	-	-	-	4,605
09.12.19	24	35,0	68,51	9,30	188,760	-	34,9	43,64	6,34	188,410	-	24,87	0,350	-	-	-	4,717
10.12.19	24	33,6	68,24	8,94	181,690	-	33,3	43,66	6,06	179,900	-	24,58	1,790	-	-	-	4,550
11.12.19	24	35,8	68,44	9,48	193,580	-	35,7	43,44	6,35	192,530	-	25,00	1,050	-	-	-	4,892
12.12.19	24	35,8	68,61	9,47	193,190	-	35,7	43,32	6,34	192,510	-	25,29	0,680	-	-	-	4,918
13.12.19	24	35,7	68,00	9,45	192,750	-	35,6	43,27	6,36	192,100	-	24,73	0,650	-	-	-	4,802
14.12.19	24	35,7	66,68	9,44	192,670	-	35,5	42,84	6,37	191,930	-	23,84	0,740	-	-	-	4,630
15.12.19	24	35,8	66,69	9,44	193,080	-	35,6	42,96	6,35	192,360	-	23,73	0,720	-	-	-	4,620
16.12.19	24	35,9	66,00	9,44	193,790	-	35,8	42,75	6,33	193,080	-	23,25	0,710	-	-	-	4,541
17.12.19	24	34,1	65,51	9,29	184,030	-	33,7	42,40	6,24	182,150	-	23,11	1,880	-	-	-	4,340
18.12.19	24	36,9	66,22	9,64	199,240	-	36,8	43,35	6,36	198,900	-	22,87	0,340	-	-	-	4,580
19.12.19	24	30,9	65,91	9,09	166,950	-	30,8	42,18	6,35	166,280	-	23,73	0,670	-	-	-	3,996
20.12.19	24	36,4	63,54	9,65	196,310	-	36,3	41,67	6,45	195,900	-	21,87	0,410	-	-	-	4,314
21.12.19	24	36,4	61,29	9,66	196,360	-	36,3	40,65	6,43	195,960	-	20,64	0,400	-	-	-	4,074
22.12.19	24	36,4	58,53	9,64	196,590	-	36,4	39,47	6,43	196,330	-	19,06	0,260	-	-	-	3,765
Среднее	24,00	35,2	67,70	9,38	189,942	-	35,0	43,19	6,35	189,247	-	24,50	0,695	-	-	-	4,688
Итого	720,0				5698,270	0,000				5677,420	0,000		20,850	0,00	0,00	0,00	140,63

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за декабрь 2019 : 5698,270 5677,420 20,850 140,63

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
23.11.19 02:00	228724,710	-	228760,320	-	-	-	5048,347	
23.12.19 08:00	234472,860	-	234487,520	-	-	-	5189,914	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 0 140,63 Гкал

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 140,63 Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)